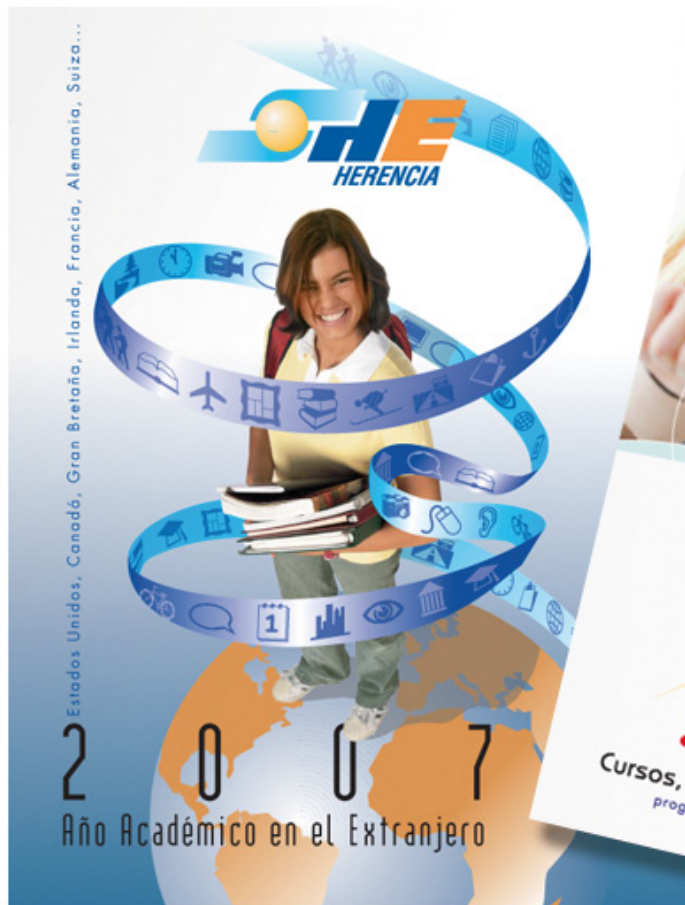
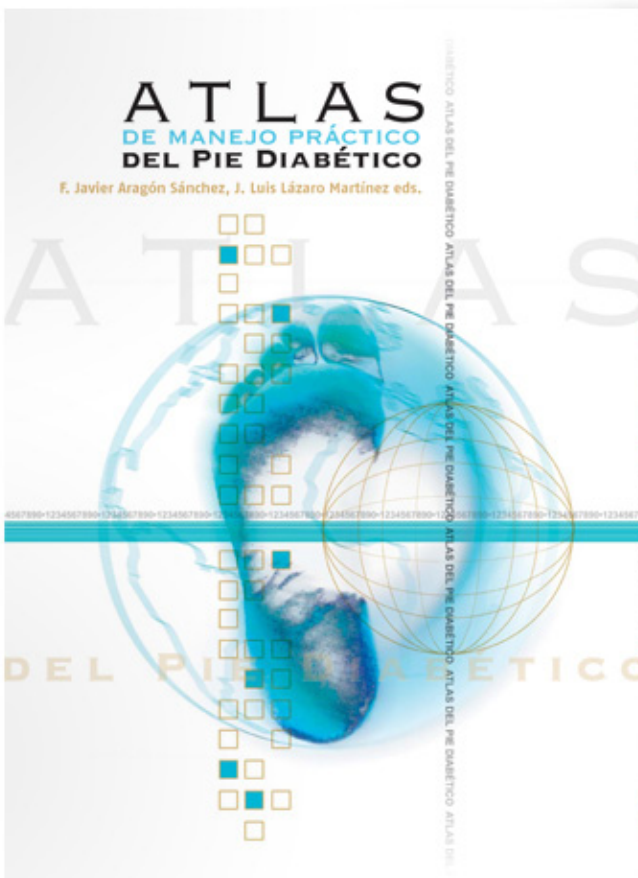




Algunos Folletos











Ginecología

Clinica Ginecológica completa.
Cruje de la Mano.
Radiología intrahospitalaria.
Cruje Ginecológica de alto y ancho en proceso quirúrgico.
Cruje Oncológica ginecológica, incluyendo crujes de cáncer de cérvix de alto y de bajo.
Cruje Hospital por prepago según el último nivel de atención.
Atención primaria o secundaria, incluye técnicas de reproducción asistida en colaboración con especialistas.
Cruje de Menopausia.
Cruje de Diagnóstico, especialización en gestiones, crujes y medicina materno-fetal, con asistencia constante permanente durante todo el embarazo.

Cruje de Patología Mamaria

Especialmente diseñado para ofrecer la mejor atención y calidad en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama, especialidad con un diagnóstico riguroso con sistema de estudios de imagen digital y físico para obtener un resultado que se complementa con un diagnóstico molecular, alta tecnología y un sistema de estudios digital que asegura la integridad de las imágenes y del paciente y permite la entrega de imágenes en CD.
Podemos realizar cualquier tipo de técnica mamográfica más guiada por ecografía o por resonancia y estar en un porcentaje alto de lesiones quirúrgicas.
Al estar al día en cuanto a técnicas con gran experiencia en el campo de la mamografía y ecografía, respaldados en un especialista mamario y con un equipo multidisciplinario profesional en dicho campo.



Sólo pensado para ti



Crear, recrear y construir

Traumatología y Cirugía Ortopédica

Movido debido a los mejores especialistas de los mejores médicos para obtener óptimos resultados.
Cuenta con equipo multidisciplinario de alto nivel.
Cruje de patología de rodilla, hombro, muñeca, codo y cadera. Reconstrucción de huesos con placas de titanio y ligamentos.
Cruje de mano.
Cruje de la Mano. Tratamiento de lesiones deportivas del deporte amateur y profesional.
Cruje de hombro. Diagnóstico y tratamiento de lesiones de hombro y acromioclavicular a otros tumores.
Cruje de mano.
Cruje de Reconstrucción y Diagnóstico incluyendo el tratamiento con algunos de los tipos de huesos.

Parce que nous sommes
toujours attentifs...

à la recherche



Nouvelles variétés



Résistance aux maladies



Adaptation Industrielle

à la production



Inspection sur site



Processus et traitement



Contrôle Qualité

et au service



Suivi de la culture



Flexibilité Logistique



Conseils Personnalisés



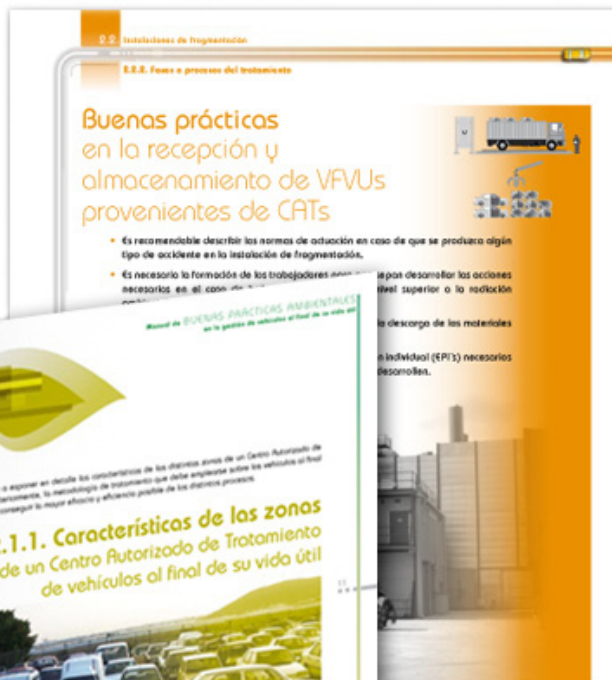
Seeds of Superb Quality

des pois étonnants
savez-vous pourquoi?



Et voilà
le résultat





2.1.2. Fases o procesos del tratamiento necesarios en los Centros Autorizados de Tratamiento de vehículos al final de su vida útil

A) Operativas en la tramitación y recepción	18
Buenas prácticas en la tramitación y recepción	18
B) Operativas en la descontaminación	26
Buenas prácticas en la descontaminación	26
C) Operativas en el almacenamiento de residuos	30
Buenas prácticas en el almacenamiento de residuos	30
D) Operativas en el desmontaje	35
Buenas prácticas en el desmontaje	35
E) Operativas en el almacenamiento de componentes	35
Buenas prácticas en el almacenamiento de componentes	35
F) Operativas en el almacenamiento de VFVUs descontaminados	36
Buenas prácticas en el almacenamiento de VFVUs descontaminados	36
G) Operativas en la preparación para el transporte y comercialización	38
Buenas prácticas en la preparación para el transporte y comercialización	38

2.1.1. Características de las zonas de un Centro Autorizado de Tratamiento de vehículos al final de su vida útil



Las zonas que se muestran en la construcción del esquema de la página siguiente muestran los requisitos técnicos de los planes que se aplican en el Real Decreto 1383/2005, deben operarse los distintos procesos de la atención dentro de las instalaciones de los centros autorizados de tratamiento de VFVUs, incluyendo el cumplimiento de otros requerimientos que se leen de



El éxito de los proyectos de AUTOMOVILIDAD está basado en la alta cualificación, la motivación y más de 25 años de experiencia en el sector del automóvil.



2. Pista de Pruebas

Los equipos de ensayo, conectados a los sensores, miden el tiempo de reacción de los conductores y la fuerza de frenado.

3. Homologación

Los equipos de ensayo, conectados a los sensores, miden el tiempo de reacción de los conductores y la fuerza de frenado.

4. Formación

Los equipos de ensayo, conectados a los sensores, miden el tiempo de reacción de los conductores y la fuerza de frenado.

ATISAE
ARGENTINA

Servicios globales
Global services

ATISAE
ARGENTINA

Sistemas de Calidad
Medio Ambiente

ATISAE
ARGENTINA
Servicios globales
Global services

www.atisaeargentina.com.ar

Consultoría en
Certificación de Productos

Servicio de

Seguridad

Auditora de Seguridad, estamos
habidos en las cuatro categorías
la Resolución 48/02 de la Secretaría
de la Nación.

Inspección y Control Industrial

Inspección

1 Construcción de Equipos

- Inspección en la construcción de equipos y en el montaje de plantas, así como en los diversos etapas de recepción, fabricación, montaje y pruebas, de acuerdo a diversos Códigos (ASME, API, AWS, AD-MERKELAT, CODAS, etc.)
- Asistencia Técnica para la puesta en marcha.
- Inspección en fábrica.
- Ensayos no destructivos: control dimensional mecánico, medición de espesores, termografía, etc.

2 Recipientes a Presión y Calderas

- Revisión, control y diagnóstico del estado operativo.
- Control de diseño y control de calidad durante la fabricación.
- Habilitación de equipos construidos fuera del país.
- Análisis de diseños y procedimientos de fabricación.
- Análisis de protocolos e influencias de los proveedores de materiales.
- Estimación de vida de recipientes y calderas. Resolución 23/94 y 12/97 de la S.F.A.







3YT
tres más